

EAT FOOD on Casio fx-580VNX

Lưu ý trước khi làm:

-Vui lòng không reup dưới mọi hình thức khi chưa có sự cho phép!!!

-Tôi chia hàng ra để nhìn cho dễ thôi, không có gì đâu =))

-Khúc nào mà có \equiv \square thì phải bấm nhanh

Một số khái niệm:

1/2 Basic overflow là bấm:

\square ALPHA CALC SHIFT \square \square SHIFT) 9 SHIFT) 9 CALC \equiv \blacktriangleleft SHIFT \square

Basic overflow là bấm:

\square ALPHA CALC SHIFT \square \square SHIFT) 9 SHIFT) 9 9 9 CALC \equiv \square \blacktriangleleft
 \square DEL DEL CALC \equiv \blacktriangleleft SHIFT \square

Bạn có thể vào quickcpy max var hoặc vô quickcpy max theo các bước bên dưới để inject chương trình!

Sau khi làm xong quickcpy max var thì làm tiếp từ bước 3 đến hết nhé!

Quickcpy max var:

https://sg.docworkspace.com/d/sbTaqgVlMSc6vrVM_bs9u7spavs1y745un4?sa=601.1037

Bước 1: Vào font chữ nhỏ (124an cre: idk:v)

SHIFT 9 3 \equiv \equiv

SHIFT MENU 1 3

X ALPHA CALC SHIFT X X SHIFT) 9 SHIFT) 9 9 9 CALC = AC ◀

DEL DEL CALC = ◀ SHIFT .

SHIFT . ◀ ◀ DEL ▼ SHIFT 8 ▼ 2 8 ◀ ◀ ▶ 9 DEL ◀ DEL DEL

DEL DEL DEL DEL DEL DEL ▶ ALPHA CALC x² + x10^x 1 =

Nhập 48 số bất kì SHIFT COS SHIFT x⁻¹ 2 = AC

Nếu màn hình hiển thị như này thì bạn đã vào font chữ nhỏ thành công!



Bước 2: Vào Quickcpymax

2.1. Thực hiện 1/2 Basic overflow và nhập:

SHIFT 7 3 7 SHIFT 7 3 (-) SHIFT 7 3 7 SHIFT 7 3 x⁻¹ SHIFT 7 3

(-) SHIFT 7 3 °,°° SHIFT 7 3 (-)

◀ X DEL ◀ X

DEL

DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL

◀ 1 2 3 4 5 6 ▶ ALPHA ∫ ALPHA (-) ALPHA CALC 1 0 . 0 0

0 ▶ 0 ▶ 1 ▶ 2 1 ▶ 8 0

ALPHA ∫ ALPHA °,°° ALPHA CALC 1 0 . 2 8 0 ▶ 1 0 2 2 0 3

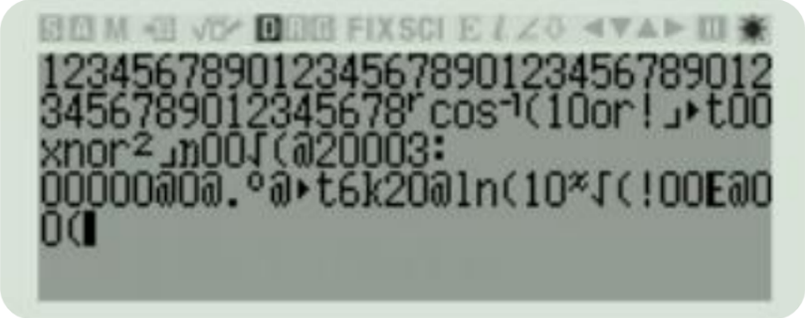
▶ 9

CALC = = = x ALPHA CALC SHIFT x x SHIFT) 9 SHIFT) 9 CALC = ◀
 SHIFT ◦
 SHIFT 7 4 8 SHIFT 7 4 9 SHIFT 7 1 4
 ◀ X DEL ◀ X DEL ◀ X DEL
 DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL
 ◀ 1 2 3 4 5 6 ▶
 ALPHA ∫◻▶ ALPHA CALC ALPHA (-) ALPHA ∫◻▶ ALPHA CALC ALPHA °,° ALPHA ∫◻▶
 ALPHA CALC 1 2 3 CALC = = = = ▲ ◀ DEL DEL DEL ◀ ◀ DEL ◀ ◀
 ◀ ◀ DEL DEL DEL ▲

Nhập 48 số bất kì

OPTN 2 2 SHIFT COS 1 0 ▶ SHIFT x¹ ◻▶ 0 0 ▶ x² ◻▶ OPTN 3
 3 0 0 √◻▶ 2 0 0 0 3 ALPHA ∫◻▶
 0 0 0 0 0 ▶ 0 ▶ ◦ OPTN 2 1 ▶ ▶ 6 OPTN 3 6 2
 0 ▶ ln 1 0 SHIFT xⁿ SHIFT x⁻¹ 0 0 ▶ ▶ 0 0 (

Khi đã nhập như này xong thì ta bấm = AC



2.2. Thực hiện 1/2 Basic overflow và nhập:

SHIFT 7 4 8 SHIFT 7 3 8 SHIFT 7 3 °,° SHIFT 7 3 (-) SHIFT 7 3
 7 SHIFT 7 3 x¹ SHIFT 7 3 7 SHIFT 7 4 9 SHIFT 7 3 9 SHIFT 7
 3 °,° SHIFT 7 3 °,°
 ◀ X DEL
 ◀ X DEL ◀ X DEL ◀ X DEL ◀ X DEL ◀ X DEL ◀ X DEL

DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL

◀ 1 2 3 4 5 6 ▶

ALPHA \int_{\square} ▶ ALPHA CALC 1 0 \cdot 0 0 0 ▶ ▶ ▶ 1 ▶ 2 1 ▶
▶ 0

ALPHA \int_{\square} ▶ ALPHA CALC 1 9 ▶ 6 2 ▶ 0 ▶ 9 2 3

CALC = = = ▲

◀ ◀ ◀ ◀ ◀ DEL DEL DEL ▲

Nhập 48 số bất kì

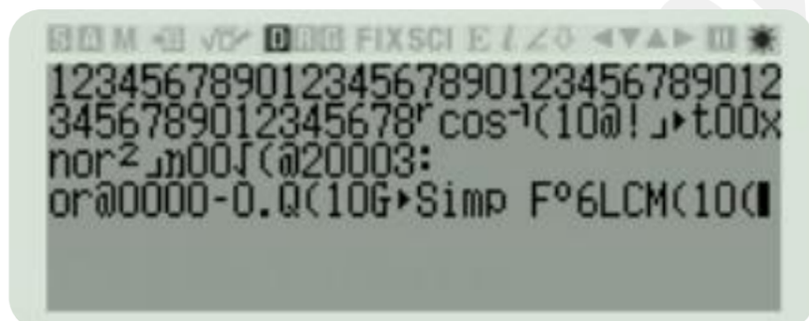
OPTN 2 2 SHIFT COS 1 0 ▶ SHIFT x^1 $\frac{\square}{\square}$ ▶ 0 0 ▶ x^2

$\frac{\square}{\square}$ OPTN 3 3 0 0 $\sqrt{\square}$ ▶ 2 0 0 0 3 ALPHA \int_{\square} ▶ ▶ 0 0

0 0 (-) 0 \cdot ▶ 1 0 ▶ ▶ ALPHA tan OPTN 2 1 6 ALPHA \div 1

0 (

Khi đã nhập như này xong thì ta bấm \equiv AC



2.3. Thực hiện 1/2 Basic overflow và nhập:

SHIFT 7 4 8 SHIFT 7 3 (-) SHIFT 7 3 (-) SHIFT 7 3 7 SHIFT 7 3

x^1 SHIFT 7 4 9 SHIFT 7 3 (-) SHIFT 7 3 7 SHIFT 7 3 8 SHIFT 7

3 x^1

◀ X DEL ◀ X DEL

◀ X DEL ◀ X DEL ◀ X DEL ◀ X DEL

DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL

◀ 1 2 3 4 5 6 ▶

ALPHA \int_{\square} \blacktriangleright ALPHA CALC 1 0 \cdot 0 0 0 \blacktriangleright 4 \blacktriangleright 1 \blacktriangleright 2 1 \blacktriangleright
 6 2

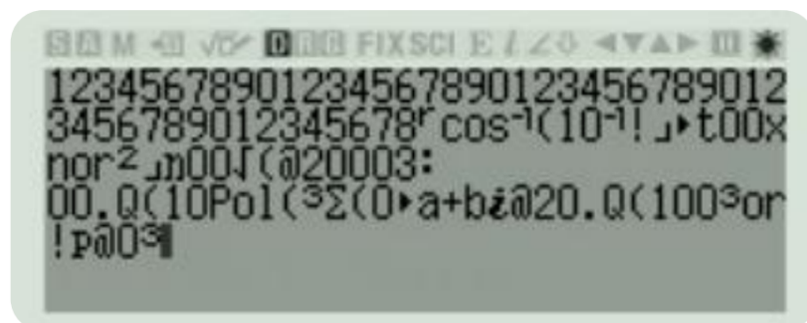
ALPHA \int_{\square} \blacktriangleright ALPHA CALC 1 \blacktriangleright 2 0 3 6 2 \blacktriangleright 0 \blacktriangleright \blacktriangleright 2 3
 CALC \equiv \equiv \equiv \blacktriangle

\blacktriangleleft \blacktriangleleft \blacktriangleleft \blacktriangleleft \blacktriangleleft \blacktriangleleft DEL DEL DEL \blacktriangle

Nhập 48 số bất kì

OPTN 2 2 SHIFT COS 1 0 \blacktriangleright SHIFT x^{-1} $\frac{\square}{\square}$ \blacktriangleright 0 0 \blacktriangleright x^2 $\frac{\square}{\square}$ OPTN 3
 3 0 0 $\sqrt{\square}$ \blacktriangleright 2 0 0 0 3 ALPHA \int_{\square} 0 0 \cdot \blacktriangleright 1 0 SHIFT
 \oplus SHIFT x^2 SHIFT x 0 \blacktriangleright \blacktriangleright 2 0 \cdot \blacktriangleright 1 0 0 SHIFT x^2 \blacktriangleright SHIFT
 x^{-1} OPTN 3 4 \blacktriangleright 0 SHIFT x^2

Khi đã nhập như này xong thì ta bấm \equiv AC



2.4. Thực hiện 1/2 Basic overflow và nhập:

SHIFT 7 3 (-) SHIFT 7 3 (-) SHIFT 7 3 7 SHIFT 7 3 (-) SHIFT 7 3
 8 SHIFT 7 3 x^{-1}

\blacktriangleleft X DEL \blacktriangleleft X DEL

DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL

\blacktriangleleft 1 2 3 4 5 6 \blacktriangleright

ALPHA \int_{\square} ALPHA (-) ALPHA CALC 1 0 \cdot 0 0 0 6 2 1 1 \blacktriangleright 1 0
 2 \blacktriangleright 2

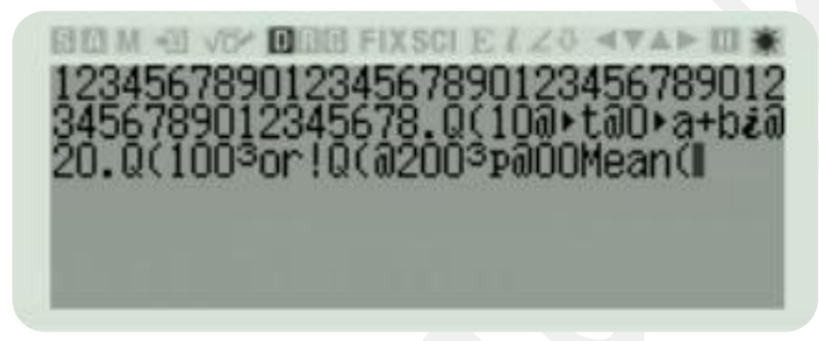
ALPHA \int_{\square} ALPHA $\circ\prime\prime$ ALPHA CALC 1 2 \cdot 0 0 3 6 2 \blacktriangleright 0 6 2 0
 CALC \equiv \equiv \equiv

x ALPHA CALC SHIFT x x SHIFT) 9 SHIFT) 9 CALC = ◀ SHIFT •
 SHIFT 7 4 8 SHIFT 7 4 9 SHIFT 7 1 4 SHIFT 7 3 7
 ◀ ✕ DEL ◀ ✕ DEL ◀ ✕ DEL ◀ ✕ DEL
 DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL DEL
 ◀ 1 2 3 4 5 6 ▶
 ALPHA \int ▶ ALPHA CALC ALPHA (-) ALPHA \int ▶ ALPHA CALC ALPHA °,° ALPHA \int ▶
 ALPHA CALC 1 5 ▶ 2 3
 CALC = = = = ▲
 ◀ ◀ DEL DEL DEL ◀ ◀ ◀ ◀ ◀ ◀ DEL DEL DEL DEL ▲

Nhập 48 số bất kì

◦ ▶ 1 0 ▶ ▶ ▶ 0 ▶ ▶ 2 0 ◦ ▶ 1 0 0 SHIFT x^2
 ▶ SHIFT x^{-1} ▶ ▶ 2 0 0 SHIFT x^2 OPTN 3 4 ▶ 0 0

Khi đã nhập như này xong thì ta bấm = AC



Nếu màn hình hiển thị như này thì bạn đã vào được Quickcpymax rồi :D



Lưu ý trước khi thực hiện bước 3:

a là bấm phím: 

b là bấm phím: 

c là bấm phím: 

d là bấm phím: 

e là bấm phím: 

f là bấm phím: 

Các phím từ 0 đến 9 thì nhập như bình thường

Ví dụ: muốn nhập **a8** thì bấm là  

Đơn giản vậy thôi =>

Bước 3: Inject data

a8 9f 30 30 e0 a0 30 30 5c a0 30 30 60 8c 30 30
2e 62 31 30 13 d1 01 00 d2 03 32 30 2e 62 31 30
10 38 06 06 48 98 30 30 02 26 31 30 c0 da 2e 62
31 30 58 38 08 08 48 98 30 30 02 26 31 30 c6 da
2e 62 31 30 09 39 be da 80 8f 30 30 2e 62 31 30
b0 39 be da 80 8f 30 30 2e 62 31 30 0a 01 b9 ed

cc 3d 32 30 2e 62 31 30 0a 0b ac ed cc 3d 32 30
2e 62 31 30 58 00 ce da 41 0c 32 30 7e 94 30 30
a8 9f 30 30 74 89 31 30 54 ea 9e 3b 31 30 8a ca
31 30 74 89 31 30 00 35 90 c7 30 30 30 ac 32 30
74 89 31 30 8c da 9a 3b 31 30 32 7b 31 30 30 33
30 30 60 0d 32 30 2e 62 31 30 9e da 4c d3 22 79

31 30 02 26 31 30 4c d3 8c dc 31 30 a8 9f 30 30
30 ac 32 30 d6 4b 31 30 02 26 31 30 54 ea d8 39
31 30 74 89 31 30 00 02 a6 a8 30 30 54 ea a0 9c
30 30 30 30 30 30 2e 62 31 30 9c da 2e d3 22 79
31 30 2e 62 31 30 2e d3 bf ed b8 79 32 30 02 26
31 30 00 00 02 26 31 30 52 d8 ea f5 32 30 02 26

31 30 30 30 0c ec 31 30 70 da 21 9c 30 30 c0 c2
31 30 a8 9f 30 30 70 ea 30 30 12 ea a0 9c 30 30
30 30 30 30 0c ec 31 30 7c da 74 89 31 30 12 ea

9e 3b 31 30 21 9c 30 30 4a c6 31 30 74 1f 32 30
2e 62 31 30 b0 da 42 d3 22 79 31 30 2e 62 31 30
42 d3 b1 ed b8 79 32 30 02 26 31 30 30 30 2e 62

MENU 3

31 30 a0 da b0 d3 22 79 31 30 02 26 31 30 b0 d3
8c dc 31 30 74 89 31 30 00 ea d4 76 31 30 74 89
31 30 2c ed d4 76 31 30 b0 3a 31 30 42 da 74 1f
32 30 74 89 31 30 54 ea 9e 3b 31 30 8a ca 31 30
74 89 31 30 00 30 90 c7 30 30 30 ac 32 30 74 89
31 30 90 da 9a 3b 31 30 32 7b 31 30 30 30 30 30

MENU 3

60 0d 32 30 74 89 31 30 54 ea 9e 3b 31 30 30 ac
32 30 a6 a8 30 30 00 a8 1b 32 30 70 61 31 30
74 89 31 30 12 ea 9e 3b 31 30 30 ac 32 30 d6 4b
31 30 87 53 31 30 90 c7 30 30 30 ac 32 30 74 89
31 30 94 da 9a 3b 31 30 32 7b 31 30 30 30 30 30
60 0d 32 30 74 89 31 30 12 ea 9e 3b 31 30 30 ac

MENU 3

32 30 a6 a8 30 30 01 00 a8 1b 32 30 70 61 31 30
74 89 31 30 54 ea 9e 3b 31 30 30 ac 32 30 d6 4b
31 30 87 53 31 30 90 c7 30 30 30 ac 32 30 74 89
31 30 98 da 9a 3b 31 30 32 7b 31 30 30 30 30 30
60 0d 32 30 60 8c 30 30 2e 62 31 30 12 ea 58 38
d2 03 32 30 2e 62 31 30 b1 ed 30 00 d2 03 32 30

MENU 3

2e 62 31 30 b2 ed 00 00 d2 03 32 30 2e 62 31 30
54 ea 58 00 d8 39 31 30 2e 62 31 30 0a 01 d7 da
cc 3d 32 30 2e 62 31 30 0a 0c e1 da cc 3d 32 30
2e 62 31 30 0a 16 f2 da cc 3d 32 30 2e 62 31 30
0a 20 09 db cc 3d 32 30 2e 62 31 30 0a 2a fc da
cc 3d 32 30 7e 94 30 30 2e 62 31 30 2e d3 0a 00

MENU 3

36 9d 30 30 2e 62 31 30 42 d3 0a 00 36 9d 30 30
de 3d 32 30 02 26 31 30 00 03 3c 9f 30 30 2e 62
31 30 68 da 01 00 d8 39 31 30 a5 30 31 30 e7 03
e0 e9 30 d7 2e d7 32 89 af 00 00 00 74 1f 32 30
40 04 f8 ff 80 08 08 00 00 00 00 00 10 38 8e d8
08 38 b2 d9 b0 38 b2 d9 00 00 e0 d8 e4 d7 10 d8

MENU 3

12 d9 42 da 62 d9 42 da b2 d9 42 da b6 da a2 da

a9 da 38 87 32 2c 31 32 00 38 87 32 2c 32 30 00
 b2 da 44 a6 31 00 83 42 a6 32 2e 37 35 00 14 00
 00 00 3c 3c 3c 3c ff 81 81 81 81 81 81 ff 15 15
 15 15 15 15 15 15 00 47 61 6d 65 20 4f 76 65 72
 00 53 68 69 66 74 20 74 6f 20 72 65 73 74 61 72

MENU **3**

74 00 44 65 76 3a 42 6c 61 63 6b 00 46 6f 6f 64
 3a 30 00 00 00 00 00 00 00 53 63 6f 72 65 3a 00

MENU **3**

Bước 4: Thoát Quickcpymax

Sau khi bấm cái **MENU** **3** cuối cùng ở bước trên ta bấm **ON** **MENU** **2** **MENU** **1** **SHIFT** **MENU** **1** **3**

Bước 5: Nhập launcher

Thực hiện **Basic overflow** rồi bấm:

SHIFT **7** **4** **8** **SHIFT** **7** **3** **x⁻¹** **SHIFT** **7** **3** **(-)** **SHIFT** **7** **3** **o''''** **SHIFT** **7** **3** **x⁻¹**
◀ **X** **DEL** **◀** **X** **DEL** **◀** **X** **DEL**
◀ **X** **DEL** **◀** **X** **DEL**
DEL **DEL** **DEL** **DEL** **DEL** **DEL** **DEL** **DEL** **DEL** **DEL**
◀ **1** **2** **3** **4** **5** **6** **▶**
ALPHA **∫** **▶** **ALPHA** **CALC** **1** **0** **.** **0** **0** **0** **▶** **▶** **2** **4** **▶** **9** **1** **▶** **2** **3**
CALC **=** **=**
▲ **◀** **▲**
▶ **0** **0** **ALPHA** **CALC** **0** **1** **0** **SHIFT** **8** **1** **3** **OPTN** **3** **8** **▶** **∫** **▶** **0** **SHIFT** **Ans** **.**
SHIFT **Ans** **2** **ALPHA** **÷** **1** **0** **0** **0** **√** **▶** **2**
=

Cách chơi:

-Người chơi điều khiển nhân vật (hình vuông) để ăn các food và cẩn thận né các gai roi

-Chạm vào gai và giới hạn của map là thua

MỘT SỐ THÔNG TIN CẦN LƯU Ý!

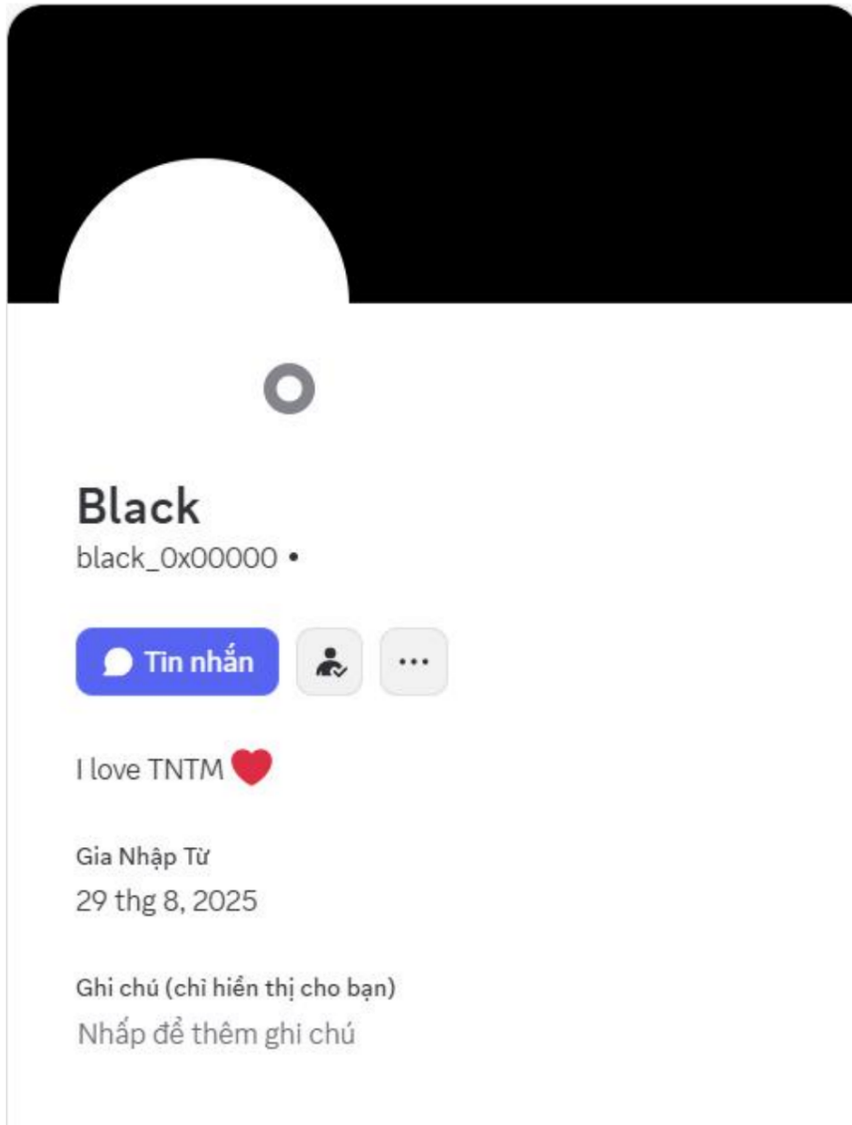
Cho phép:

-Sử dụng, sao chép, phân phối

-Yêu cầu giữ nguyên dòng credit program gốc và để tên người sáng tạo khi đăng lên mạng xã hội Youtube, Tiktok, Facebook, ...

-Nghiêm cấm hành vi đánh cắp, buôn bán, dùng cho mục đích thương mại !!!

Dev by: @Black



Black
black_0x00000 •

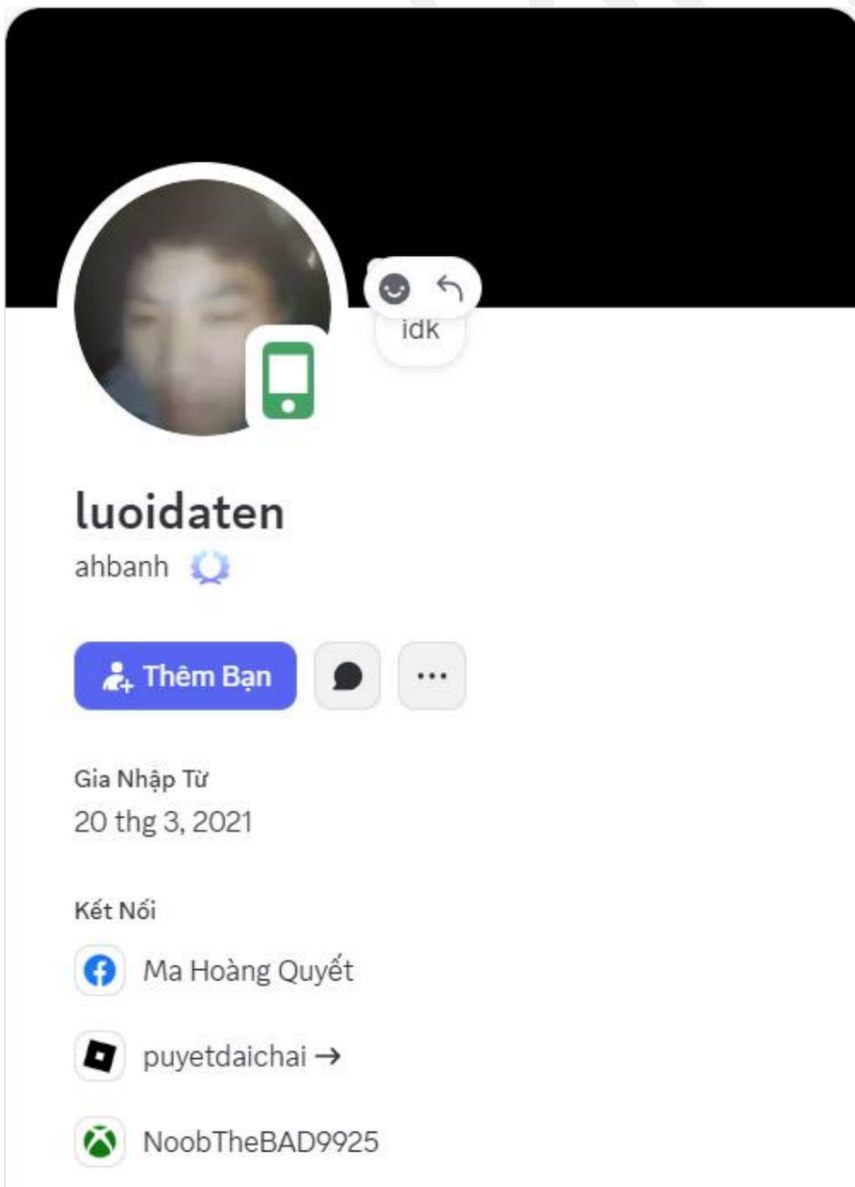
Tin nhắn

I love TNTM ❤️

Gia Nhập Từ
29 thg 8, 2025

Ghi chú (chỉ hiển thị cho bạn)
Nhấp để thêm ghi chú

CẢM ƠN SỰ GIÚP ĐỠ RẤT LỚN ĐẾN TỪ :
@luoidaten @hienhung05



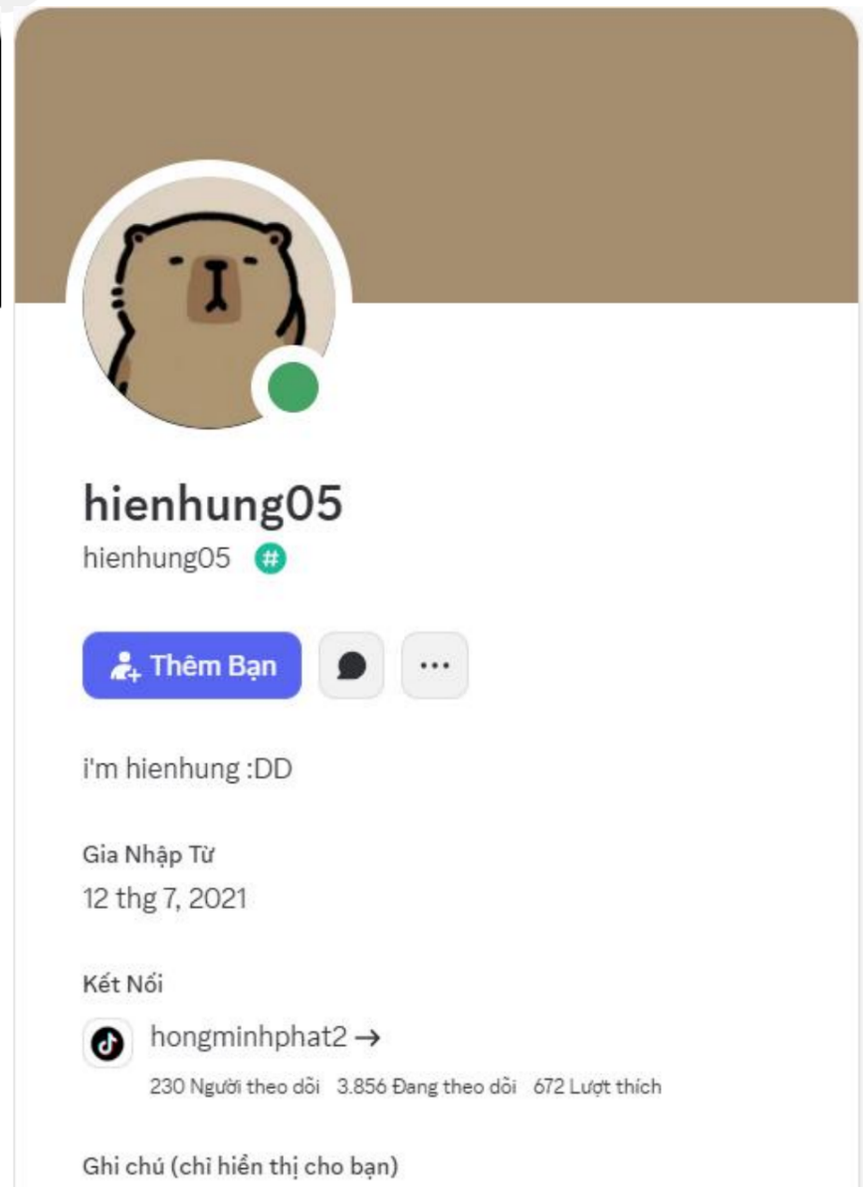
luoidaten
ahbanh

Thêm Bạn

Gia Nhập Từ
20 thg 3, 2021

Kết Nối

- Ma Hoàng Quyết
- puyetdaichai →
- NoobTheBAD9925



hienhung05
hienhung05 #

Thêm Bạn

i'm hienhung :DD

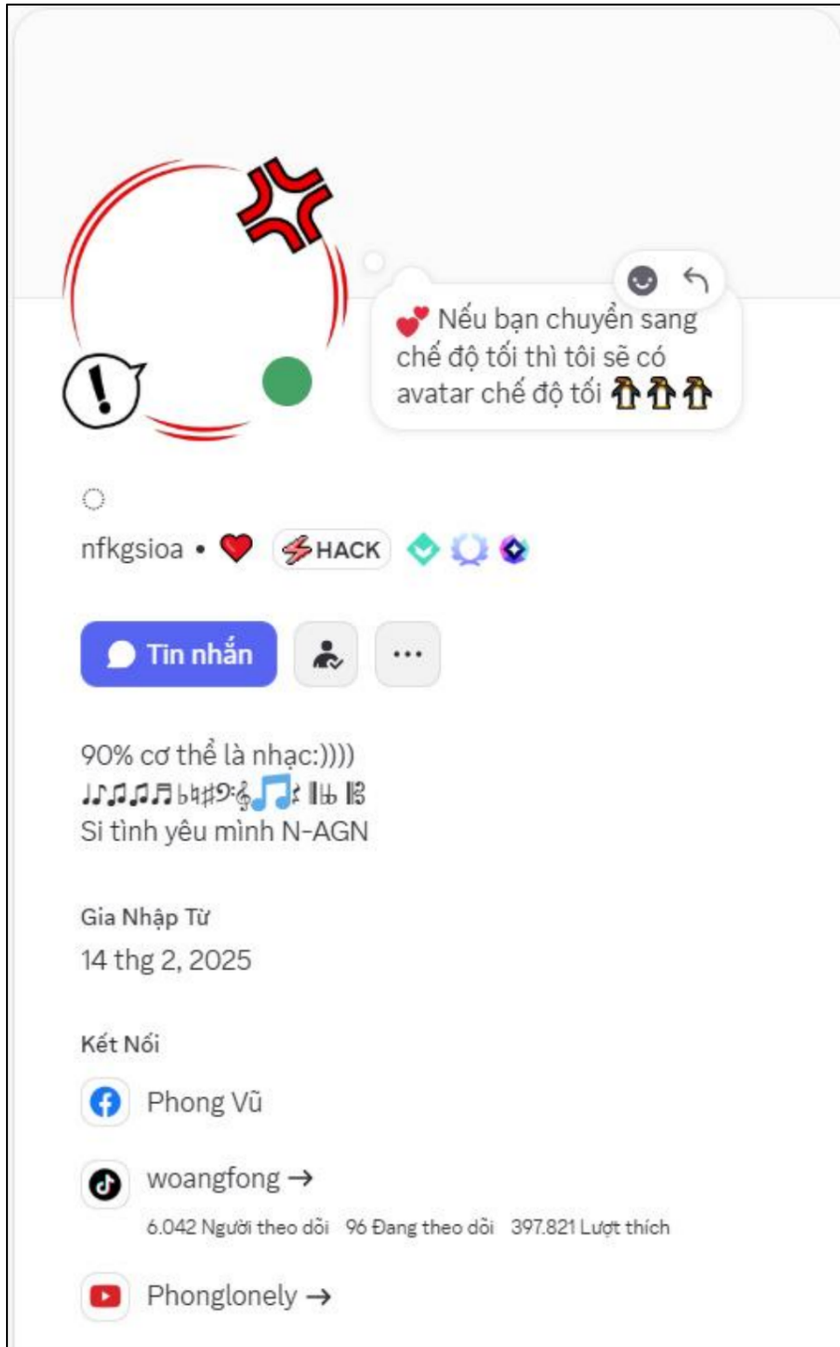
Gia Nhập Từ
12 thg 7, 2021

Kết Nối

- hongminhphat2 →
230 Người theo dõi 3.856 Đang theo dõi 672 Lượt thích

Ghi chú (chỉ hiển thị cho bạn)
Nhấp để thêm ghi chú

File:@



! 🚫

❤️ Nếu bạn chuyển sang chế độ tối thì tôi sẽ có avatar chế độ tối 🙋🙋🙋

nfkgsioa • ❤️ 🚫 HACK 🟢 ⚙️ 🌙

Tin nhắn 🧑🏻

90% cơ thể là nhạc:))))
🎵🎵🎵🎵🎵🎵🎵🎵🎵🎵
Si tình yêu mình N-AGN

Gia Nhập Từ
14 thg 2, 2025

Kết Nối

- Phong Vũ
- woangfong →
6.042 Người theo dõi 96 Đang theo dõi 397.821 Lượt thích
- Phonglonely →